



Medienmitteilung

Welche Rolle spielt das Wallis bei der Energiesicherheit?

Naters, 14.11.2023 **Der diesjährige Energie-Impuls, der am 21. November 2023 im World Nature Forum in Naters stattfindet, rückt die Energieversorgungssicherheit und die Frage, welche Rolle das Wallis dabei spielen kann, in den Fokus. Mehrere namhafte Referenten liefern Antworten zu diesem aktuellen Thema und gehen auf die derzeitigen Entwicklungen ein.**

Der stetig steigende Energiebedarf und die aktuellen globalen Entwicklungen haben im vergangenen Jahr zu einer angespannten Energiesituation in der Schweiz geführt. Massnahmen des Bundes, der Kantone und der Strombranche zielen seither darauf ab, die Abhängigkeit vom Ausland zu reduzieren und die einheimische Energieproduktion zu stärken. Welche Rolle spielt das Wallis dabei? Antworten auf diese Frage liefert der Energie-Impuls 2023, der von der Dienststelle für Energie und Wasserkraft (DEWK) in Zusammenarbeit mit dem Regions- und Wirtschaftszentrum Oberwallis (RWO) und mit Unterstützung der Energiestadt Naters organisiert wird.

Kanton will Schlüsselrolle einnehmen

Den Ausgangspunkt am Energie-Impuls 2023 setzt ein Referat von Staatsrat Roberto Schmidt, Chef des Departements für Finanzen und Energie. «Die Schweiz erlebt zurzeit eine zweite Elektrifizierung», betont Schmidt. Als grösster Stromproduzent könne und wolle das Energieland Wallis mit seinen erneuerbaren Energieressourcen beim Umbau des Energiesystems eine Schlüsselrolle einnehmen und einen wichtigen Beitrag zur Schweizer Stromversorgung leisten. Im neuen kantonalen Energiegesetz setzt man auf Energieeffizienz und insbesondere auf die Senkung des Energieverbrauchs im Gebäudebereich. Neue Gebäude müssen zudem in Zukunft einen Teil des konsumierten Stroms selbst produzieren.

Es folgt ein Vortrag von Dr. Pascal Previdoli, stellvertretender Direktor des Bundesamts für Energie (BFE), zum Thema «Die Schweiz und ihre Risikovorsorge für den Strom». Er geht darin näher auf das in der Herbstsession verabschiedete Bundesgesetz über eine sichere Stromversorgung mit erneuerbaren Energien, den sogenannten Mantelerlass, ein. Mit dem Gesetz sollen die Energiestrategie weiterentwickelt und die Versorgungssicherheit gestärkt werden. Previdoli zeigt in seinem Referat auf, welche Massnahmen dazu vorgesehen sind und was der Bund im Bereich der Risikovorsorge sonst noch unternimmt.

Komplett neue Anwendungsmöglichkeiten

Einen anderen Blickwinkel nimmt Christopher Bonzi, Lead Biodiversity & Energy Systems bei WWF Schweiz, ein. Er zeigt in seinem Vortrag verschiedene «gute Lösungen für Biodiversität

und Versorgungssicherheit» auf. Es folgt ein Beitrag von Stéphane Maret, Generaldirektor bei der FMV SA, der eine Brücke zur Ausgangslage im Wallis schlägt. Maret widmet sich in seinem Referat dem Potenzial der Wasserkraft und der alpinen Photovoltaik. Er geht der Frage nach, wie mit ihnen die Winterstromproduktion in der Schweiz gesteigert und die Versorgung sichergestellt werden kann.

Den Abschluss bildet schliesslich ein Referat von Matthias Egli, Geschäftsführer von Swissolar. Laut Egli sind die Ausbauziele für Photovoltaik ambitioniert und dennoch realistisch. Um die Ziele zu erreichen, seien nicht nur klassische Dachanlagen notwendig – aktuell entwickeln sich komplett neue Anwendungsbereiche wie PV-Fassaden, PV auf Infrastruktur, Agri-PV und Alpin-PV. Der Fokus der Medien auf alpine PV-Anlagen führe zu einer unterschiedlichen Wahrnehmung der effektiven PV-Potentiale in den einzelnen Anwendungsbereichen, so Egli. In seinem Referat ordnet er mit einer Übersicht Potentiale und neue innovative Projekte ein.

Teilnahme vor Ort und online möglich

Moderiert wird die Veranstaltung von Pascal Hänggi, Adjunkt der kantonalen Dienststelle für Energie und Wasserkraft. Nach den Vorträgen und Fragerunden können die Diskussionen bei einem gemeinsamen Apéro fortgesetzt werden. **Der kostenlose Energie-Impuls findet am Dienstag, 21. November 2023 ab 17.00 Uhr im World Nature Forum (WNF) in Naters statt.** Interessierte Personen können vor Ort oder online teilnehmen. Anmeldungen sind möglich unter: energie-impuls.ch.

Weitere Informationen

Natalie Theler, Dienststelle für Energie und Wasserkraft (DEWK)
027 606 31 22 | natalie.theler@admin.vs.ch

Adrian Steiner, Projektleiter Regions- und Wirtschaftszentrum (RWO)
079 641 32 88 | adrian.steiner@rw-oberwallis.ch

Informationen und Anmeldung
energie-impuls.ch